



Gebrauchsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care ist ein konzentrierter Wasser-aufbereiter für optimale Lebensbedingungen im Gartenteich.

Wasser ist, wie es heute vielfach aus der Leitung kommt, für Zierfische zu aggressiv und nicht artgerecht. Von einem fisch- und pflanzenfreundlichen Wasser kann leider keine Rede sein. So finden sich eine Vielzahl von Schadstoffen, die für Zierfische unverträglich sind. Die zulässigen Grenzwerte für den Menschen überschreiten hierbei die kritischen Konzentrationen für Teichfische deutlich.

Durch schlechte Umweltbedingungen wird die natürliche Abwehrkraft von Teichfischen geschwächt und die Anfälligkeit für Infektionen erhöht. Schadstoffe hemmen zudem die natürliche Schutzwirkung der Schleimhaut.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Licht und Hitze schützen. In der Originalverpackung aufbewahren.

Wasserversorger setzen Leitungswasser vereinzelt auch Chlor-Verbindungen zu, um eine Verkeimung zu verhindern. Chlor ist bereits in geringen Mengen für Zierfische tödlich. **Safe&Care** neutralisiert schädliches Chlor innerhalb von wenigen Sekunden.

Safe&Care bindet und neutralisiert schädliche Schwermetalle und sorgt damit für ideale Umweltbedingungen im Gartenteich. **Safe&Care** stabilisiert den pH-Wert und beugt dadurch belastenden pH-Schwankungen vor. Wertvolle Bio-Kolloide fördern die Bildung der schützenden Schleimhaut.

Dosierung:
Wenden Sie **Safe&Care** regelmäßig bei je-

dem Wasserwechsel an. Auch nach abgeschlossener, medikamentöser Behandlung empfiehlt sich eine Anwendung.

Dosierung: 50 ml **Safe&Care** je 1.000 l

Frischwasser. Zur optimalen Verteilung im Teich, empfiehlt sich die vorherige Auflösung in einer wassergefüllten Gießkanne.

Wichtig:
Safe&Care darf nicht gleichzeitig mit anderen Mitteln verwendet werden. Die Wirkung von Arzneimittelwirkstoffen oder Pflanzendüngern kann bei gleichzeitiger Gabe von **Safe&Care** gehemmt werden. Einsetzbar bei allen Wassertemperaturen.

Zur optimalen Aufbereitung von Füllwasser empfiehlt sich die folgende Anwendung mit **AquaActiv Opti-Pond**, sowie **AquaActiv BioKick** um dem Wasser wichtige Mineralstoffe und nützliche Mikroorganismen zuzuführen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor Licht und Hitze schützen. In der Originalverpackung aufbewahren.

Wasserversorger setzen Leitungswasser vereinzelt auch Chlor-Verbindungen zu, um eine Verkeimung zu verhindern. Chlor ist bereits in geringen Mengen für Zierfische tödlich. **Safe&Care** neutralisiert schädliches Chlor innerhalb von wenigen Sekunden.

Safe&Care bindet und neutralisiert schädliche Schwermetalle und sorgt damit für ideale Umweltbedingungen im Gartenteich. **Safe&Care** stabilisiert den pH-Wert und beugt dadurch belastenden pH-Schwankungen vor. Wertvolle Bio-Kolloide fördern die Bildung der schützenden Schleimhaut.

Dosierung:
Wenden Sie **Safe&Care** regelmäßig bei je-



Package leaflet OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care is a concentrated water conditioner for optimal living conditions in the garden pond.

Today, as it often comes out of the tap, water is much too aggressive for ornamental fish and is not appropriate for the species. Unfortunately tap water cannot be referred to as a user-friendly and plant-friendly water. Thus there are many pollutants that are intolerable for ornamental fish. The permissible limit values for human beings significantly exceed the critical concentrations for pond fish.

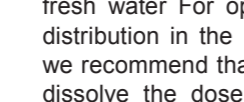
For optimal treatment of fill water we recommend subsequent application with **OptiPond**, as well as with **BioKick** to add important minerals and useful microorganisms to the water.

Keep out of the reach of children.

Protect the product from light and heat. Store in the original packaging.

Safe&Care binds and neutralises harmful heavy metals and thus ensures ideal environmental conditions in the garden pond. **Safe&Care** stabilises the pH value and thus prevents stressful pH fluctuations. Valuable bio-colloids promote the formation of the protective mucous membrane.

Dosage:
Use **Safe&Care** regularly each time the water is changed. An application is also recommended after medication



Mode d'emploi OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care est un concentré de traitement de l'eau pour offrir des conditions de vie optimales dans le bassin de jardin.

Aujourd'hui, comme il arrive souvent du robinet, l'eau est beaucoup trop agressive pour les poissons ornementaux et n'est pas appropriée pour la espèces. Malheureusement l'eau du robinet ne peut pas être considérée comme étant une eau conviviale et plant-friendly.

Pour un traitement optimal de l'eau du bassin, il est conseillé d'administrer ensuite **AquaActiv OptiPond** ainsi que **AquaActiv BioKick** pour amener dans l'eau les substances minérales essentielles ainsi que des micro-organismes utiles.

Keep out of the reach of children.

Protect the product from light and heat. Store in the original packaging.

Safe&Care capture et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Appliquez **Safe&Care**



Gebruiksaanwijzing OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care is een geconcentreerde waterzuiveraar voor optimale levensomstandigheden in een tuinvijver.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen en vervolgens ongeschikt voor deze diersoorten. Van een vis-en plantvriendelijk water kan hier helaas geen sprake zijn. Zo bevinden zich in dit water veel schadelijke stoffen, die siervissen niet kunnen verdragen.

Voor optimale zuivering van het vulwater wordt het gebruik van **AquaActiv OptiPond** en **AquaActiv BioKick** aangeraden om belangrijke minerale stoffen en nuttige micro-organismen aan het water toe te voegen.

Conserver hors de la portée des enfants.

Protéger de la lumière et de la chaleur. Conserver dans l'emballage d'origine.

Safe&Care piège et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Gebruik **Safe&Care**



Instrucciones de uso OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care es un purificador de agua concentrado que se utiliza para obtener unas condiciones óptimas de vida en los estanques de jardín.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen en vervolgens ongeschikt voor deze diersoorten. Van een vis-en plantvriendelijk water kan hier helaas geen sprake zijn. Zo bevinden zich in dit water veel schadelijke stoffen, die siervissen niet kunnen verdragen.

Voor optimale zuivering van het vulwater wordt het gebruik van **AquaActiv OptiPond** en **AquaActiv BioKick** aangeraden om belangrijke minerale stoffen en nuttige micro-organismen aan het water toe te voegen.

Conserver hors de la portée des enfants.

Protéger de la lumière et de la chaleur. Conserver dans l'emballage d'origine.

Safe&Care piège et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Gebruik **Safe&Care**



Informazioni per l'uso OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care è un prodotto concentrato per il trattamento dell'acqua che crea condizioni di vita ottimali dei laghetti dei giardini.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen en vervolgens ongeschikt voor deze diersoorten. Van een vis-en plantvriendelijk water kan hier helaas geen sprake zijn. Zo bevinden zich in dit water veel schadelijke stoffen, die siervissen niet kunnen verdragen.

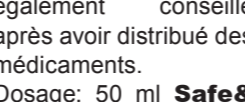
Voor optimale zuivering van het vulwater wordt het gebruik van **AquaActiv OptiPond** en **AquaActiv BioKick** aangeraden om belangrijke minerale stoffen en nuttige micro-organismen aan het water toe te voegen.

Conserver hors de la portée des enfants.

Protéger de la lumière et de la chaleur. Conserver dans l'emballage d'origine.

Safe&Care piège et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Gebruik **Safe&Care**



Vigtigt: OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care må ikke bruges samtidig med andre midler. Virkningen af aktivstoffer i lægemidler

Det vand der kommer ud af hanen nu til dags, er i mange tilfælde for aggressivt for prydskind og ikke egnet til arten. Fiske- og plantevenlig vand er det desværre absolut ikke. Således indeholder det mange skadelige stoffer som prydskind ikke tåler. Det tillader grænseværdier for mennesker liggende langt over de kritiske koncentrationer for damfisk.

Per un trattamento ottimale dell'acqua si raccomanda il successivo utilizzo di **AquaActiv OptiPond**, samt **AquaActiv BioKick** per un giusto apporto di sostanze minerali importanti e microorganismi utili.

Par el tratamiento óptimo del agua con el que rellene su estanque, se recomienda la siguiente aplicación con **AquaActiv OptiPond**, así como **AquaActiv BioKick** para aportar al agua sustancias minerales importantes y microorganismos beneficiosos.

Dosage:
Utilizzare **Safe&Care** regolarmente a ogni



OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care es un purificador de agua concentrado que se utiliza para obtener unas condiciones óptimas de vida en los estanques de jardín.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen en vervolgens ongeschikt voor deze diersoorten. Van een vis-en plantvriendelijk water kan hier helaas geen sprake zijn. Zo bevinden zich in dit water veel schadelijke stoffen, die siervissen niet kunnen verdragen.

Voor optimale zuivering van het vulwater wordt het gebruik van **AquaActiv OptiPond** en **AquaActiv BioKick** aangeraden om belangrijke minerale stoffen en nuttige micro-organismen aan het water toe te voegen.

Safe&Care piège et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Gebruik **Safe&Care**



Instructies voor gebruik OASE Safe&Care

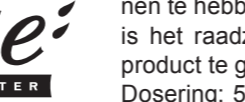
Important:
Safe&Care is een geconcentreerde waterzuiveraar voor optimale levensomstandigheden in een tuinvijver.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen en vervolgens ongeschikt voor deze diersoorten. Van een vis-en plantvriendelijk water kan hier helaas geen sprake zijn. Zo bevinden zich in dit water veel schadelijke stoffen, die siervissen niet kunnen verdragen.

Voor optimale zuivering van het vulwater wordt het gebruik van **AquaActiv OptiPond** en **AquaActiv BioKick** aangeraden om belangrijke minerale stoffen en nuttige micro-organismen aan het water toe te voegen.

Safe&Care piège et neutralise les métaux lourds toxiques, veillant ainsi à des conditions ambiantes idéales dans le bassin de jardin. **Safe&Care** stabilise le pH, en prévenant les fluctuations du pH défavorables. De précieux bio-colloïdes favorisent la formation des muqueuses protectrices.

Dosage:
Gebruik **Safe&Care**



Informazioni per l'uso OASE Safe&Care

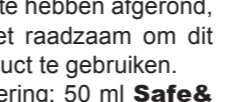
Important:
Safe&Care è un prodotto concentrato per il trattamento dell'acqua che crea condizioni di vita ottimali dei laghetti dei giardini.

Water, zoals het meestal uit de kraan komt, is veel te agressief voor siervissen e

Per un trattamento ottimale dell'acqua si raccomanda il successivo utilizzo di **AquaActiv OptiPond** e **AquaActiv BioKick** per un giusto apporto di sostanze minerali importanti e microorganismi utili.

Par el tratamiento óptimo del agua con el que rellene su estanque, se recomienda la siguiente aplicación con **AquaActiv OptiPond**, así como **AquaActiv BioKick** para aportar al agua sustancias minerales importantes y microorganismos beneficiosos.

Dosage:
Utilizzare **Safe&Care** regolarmente a ogni



Vigtigt: OASE Safe&Care

Important:
Safe&Care må ikke bruges samtidig med andre midler. Virkningen af aktivstoffer i lægemidler

Det vand der kommer ud af hanen nu til dags, er i mange tilfælde for aggressivt for prydskind og ikke egnet til arten. Fiske- og plantevenlig vand er det desværre absolut ikke. Således indeholder det mange skadelige stoffer som prydskind ikke tåler. Det tillader grænseværdier for mennesker liggende langt over de kritiske koncentrationer for damfisk.

Per un trattamento ottimale dell'acqua si raccomanda il successivo utilizzo di **AquaActiv OptiPond** e **AquaActiv BioKick** per un giusto apporto di sostanze minerali importanti e microorganismi utili.

Par el tratamiento óptimo del agua con el que rellene su estanque, se recomienda la siguiente aplicación con **AquaActiv OptiPond**, así como **AquaActiv BioKick** para aportar al agua sustancias minerales importantes y microorganismos beneficiosos.

Dosage:<



men bör produkten först lösas upp i en full vattenkanna.

Viktigt: Safe&Care får inte användas samtidigt med andra läkemedel. Vid samtidig användning av läkemedel och växtgödningssmedel kan verkan från Safe&Care försämras. Produkten kan användas vid alla vattentemperaturer.

För bästa möjliga bedräning är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Dåliga miljövillkor försvagar fiskarnas naturliga motståndskraft, och infektionsrisken ökar. Skadeämnen reducerar slemhudens naturliga skyddsverkan. Vattenverk tillsätter ibland också klorförbindelser till ledningsvattnet för att förhindra förening. Klor är redan i små mängder dödlig för prydadnsfiskar. Safe&Care neutraliseras det skadliga kloret inom några få sekunder.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

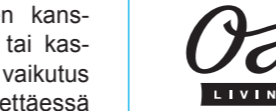
Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

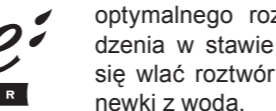
Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

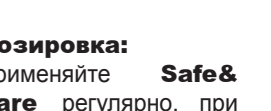
Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-



Användningsinformation OASE Safe&Care

Safe&Care är en koncentrerad vattenberedare för optimala livsvillkor i trädgårdsdammar.

Vatten direkt ur ledningen är idag ofta för aggressivt och inte lämplig för prydadnsfiskar. Tyvärr kan det inte vara tal om ett för fiskar och växter lämpligt vatten. Det finns många olika skadeämnen, som prydadnsfiskar inte tål. Tillätna gränsvärden för människor överskrider tydligt den kritiska koncentrationen för prydadnsfiskar i dammar.

Förvaras oätkomligt för barn. Skydda produkten mot ljus och värme. Förvara produkten i originalförpackningen.

Safe&Care binder och neutraliseras skadliga tungmetaller och sörjer därmed för ideala miljövillkor i trädgårdsdammen. Safe&Care stabiliseras pH-värdet och förebygger därmed belastande pH-svängningar. Värdefulla bio-kolloider främjar bildandet av skyddande slemhud.

Dosering: Använd Safe&Care regelbundet vid varje vattenbyte. Även efter avslutad behandling med läkemedel rekommenderas fortsatt tilläts av produkten.

Dosering: 50 ml Safe&Care per 1.000 l färskvatten. För bästa möjliga fördeling i dam-

Dosisvika:

Primenjte Safe&Care regulerar, pri-

mekalitiviteten vodou na 1000 l

sviezej wody. Pouzití

optimalněho rozpravování v stave

zaleca se vlač roztvora do ko-

newki z wodou.

Pro optimální úpravu vody

se doporučuje následná aplikace

AquaActiv OptiPond

i AquaActiv BioKick

aby vodou bylo

optimalizováno

životního podmínek v za-

hradním jezírku.

Voda z vodovodního roz-

odu je často příliš ag-

resivní a nevhodná pro

ozdobné rybky. O vodě

přátelské vůči rybám

je často příliš agresivní

a nevhodná pro

dekorativní ryby.

Především je potřeba

zlepšit vodou

zdroj vody.

Na vodě je potřeba